

Yaşlanmakta olan hastalarınız için YENİ 1-DAY ACUVUE® MOIST  
MULTIFOCAL Kontakt Lensler

# BAŞARILI UYGULAMA KILAVUZU

**1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL:**  
Hastalarınız yaşlansa da gözlerinin  
ihtiyaçlarını karşılamaya devam etmenize  
yardımcı...



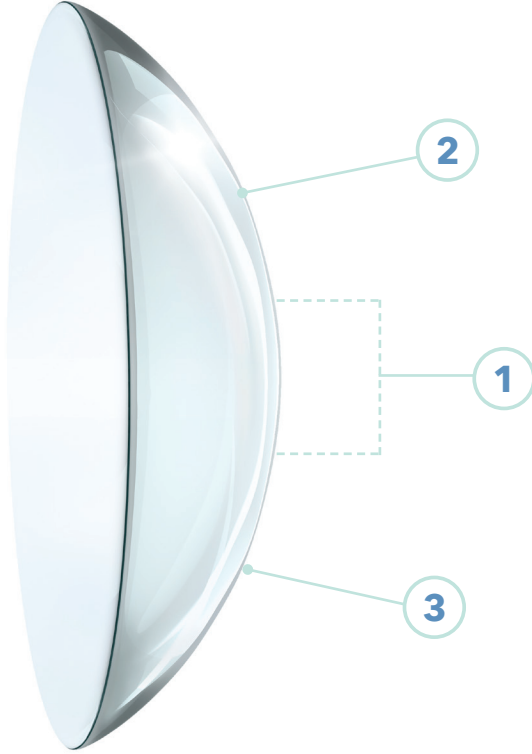
# JOHNSON & JOHNSON VISION CARE GELİŞMİŞ MULTİFOKAL LENS TEKNOLOJİSİ SAYESİNDE, HASTALARINIZ YAŞLANSA DA GÖZLERİNİN İHTİYAÇLARINI KARŞILAMANIZA YARDIMCI...

## EYE-INSPIRED™ DİZAYN

1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL, hastalarınıza mükemmel bir görme deneyimi sunmaya devam edebilmenize yardımcı olmak üzere, yaşlanmakta olan gözlerin doğal şekil ve işlevlerine göre özel olarak tasarlanmıştır.\*<sup>1</sup>

### 1. Pupil optimizasyonu - INTUISIGHT™ Teknolojisi

- Refraksiyon kusuru aralığında değişen presbiyopik pupil boyutu ile uyumlu bir şekilde özel olarak boyutlandırılmış optik tasarımlar<sup>1</sup>



### 2. Hassas merkezleme

- Sferik/asferik arka eğrilik optimal merkezlemeyi sağlar.<sup>1</sup>
  - Asferik arka eğrilik korneaya doğal olarak uyum sağlar.<sup>1</sup>
  - Sferik perifer optiklerin merkeze hizalanmasını sağlar.<sup>1</sup>

**Gözdeki doğru yerde doğru boyutlu optik tasarım<sup>1</sup>**

### 3. 1-DAY ACUVUE® MOIST materyali üzerinde tasarlanmıştır

- Uzun süreli nem yastıkçığı, yaşlanmakta olan kontakt lens kullanıcılarındaki kuruluk semptomlarının azaltılmasına yardımcı olur.<sup>1</sup>

**Gün boyunca ve gün sonunda devam eden konfor<sup>1</sup>**

\*Bir kişinin lens ile görme deneyimi uygunluk, performans ve konforu içerir.

## YAŞLANMAKTA OLAN HASTALAR İÇİN EN İYİ LENSİN SEÇİLMESİ

CEP UYGULAMA KILAVUZU  
KULLANILDIĞINDA, 2 ÇİFT  
YA DA DAHA AZ LENS  
UYGULANARAK HASTALARIN  
%94'ÜNDE BAŞARI<sup>1</sup>

### Hastanın Hazırlanması:












1. Daima yeni bir sübjektif refraksiyon ile başlayın. Uzak için maksimum artıyı zorlayın ve sferik eşdeğerini belirleyin. +/-4.00D üzerindeyse, verteks uzak düzeltimini uygulayın. Astigmatizmanın 1.00DC'den daha düşük olduğuna emin olun.
2. Baskın gözü belirleyin.
  - +1.00D bulanıklık testi önerilir.
3. Hastanın ihtiyaçlarına göre minimum adisyonu (ADD) belirleyin.
  - Hastanın okuma ihtiyaçlarına odaklanın (bilgisayar, tablet, cep telefonu, vb).
4. Başlangıçtaki deneme lensini belirlemek için ADD temelinde uygulama seçim tablosuna başvurun.
  - Görme performansını değerlendirmeden önce 10 dakika süreyle doğal ortama maruz bırakın (muayene odasının dışında).
5. Hastanızın halen yakın veya uzak özel bir ihtiyacı varsa artırma tablolarına başvurun.

**İlk lensinizin doğru lens olması için aşağıdaki seçim tablosunu takip edin:**

Uzak ve yakın görmenin en iyi şekilde dengelenmesi için		
ADİSYON	GÖZ	LENS SEÇİMİ
<b>+0.75D ile +1.25D arasında</b>	Baskın göz	 DÜŞÜK
	Baskın göz olmayan	 DÜŞÜK
<b>+1.50D ile +1.75D arasında</b>	Baskın göz	 ORTA
	Baskın göz olmayan	 ORTA
<b>+2.00D ile +2.50D arasında</b>	Baskın göz	 ORTA
	Baskın göz olmayan	 YÜKSEK



**Görme performansını değerlendirmeden önce 10 dakika doğal ortamda bırakın (muayene odası dışında).**

Uzak veya yakın görmeye artırım gerektiren hastalar için	
İYİLEŞTİRİLMİŞ UZAK GÖRME	İYİLEŞTİRİLMİŞ YAKIN GÖRME
1-DAY ACUVUE® MOIST SFERİK	 DÜŞÜK
 DÜŞÜK	 DÜŞÜK +0.25D
 DÜŞÜK	 ORTA
 ORTA	 ORTA +0.25D
 ORTA	 ORTA
 ORTA +0.25D	 YÜKSEK +0.25D

\* Toplamda 4 lense kadar

+: Baskın olmayan gözde uzak gücüne +0.25D ekleyin.

1-DAY ACUVUE®  
MOIST  
BRAND CONTACT LENSES  
MULTIFOCAL

## 1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL ÜRÜN BİLGİSİ

### LENS AYRINTILARI

Tasarım	INTUISIGHT™ Teknolojisi ile asferik merkez-yakın tasarım
Materyal	etafilcon A
Çap	14.3 mm
Temel Eğri	8.4 mm
Islatıcı Ajan	LACREON® Teknolojisi sayesinde gömülü PVP
UV blokajı*	Sınıf 2; %99 UVB ve % 86 UVA
Su İçeriği	58%
Dk†	21.4
Dk/t değeri†	25.5
Merkez Kalınlığı	-3.00D için 0.084 mm (güce bağlı olarak değişir.)
Görünebilirlik Boyası	Var
Ters – Düz Belirteci	Var
Güçleri	-9.00D ile +6.00D arasında , 0.25D basamaklarla
Adisyon (ADD)	DÜŞÜK +0.75D ile +1.25D arasında, ORTA +1.50D ile +1.75D arasında YÜKSEK +2.00D ile +2.50D arasında.

1.JJVC arşiv verisi 2015.

\* Tüm ACUVUE® Marka Kontakt Lensler, zararlı UV ışınlarının gözünüzün içine ve korneanıza ulaşmasını engelleyen Sınıf 1 veya 2 UV-blokajına sahiptir. UV emici kontakt lensler, gözü veya çevresindeki alanları tamamen kapatmadıkları için, UV bloke edici güneş gözlüklerinin yerini ALAMAZLAR. UV geçişi -1.00D lens ile ölçülmüştür.

†DK birimleri: x 10-11 (cm<sup>2</sup>/sn) (ml O / ml x mm Hg). Dk/t birimleri: 10-9 (cm/sn) (ml O /ml x mm Hg). Tüm Dk değerleri: 35°C'de Fatt birimleri, polarografik yöntemle belirlenmiştir (Sınır & uç-düzeltilmiş).

Kontakt lensler tıbbi cihazdır. Bu bilgilendirmedeki hiçbir şey doktor tavsiyesi yerine geçmez. Kontakt lens kullanmaya başlamadan önce mutlaka göz doktoruna danışmalı, satın almaya karar verdiğinizde sadece göz doktorunun yazdığı reçete ile optisyenlik müessesesinden alınmalıdır. Alınan ürünlerin kullanım kılavuzlarına her zaman [www.acuvue.com.tr](http://www.acuvue.com.tr)'den ulaşabilirsiniz.

ACUVUE®, 1-DAY ACUVUE® MOIST, 1-DAY ACUVUE® MOIST MULTIFOCAL, EYE-INSPIRED™, LACREON® and INTUISIGHT™ Johnson & Johnson'ın tescilli markalarıdır. JOHNSON AND JOHNSON SIHHİ MALZEME SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ VİSİONCARE ŞUBESİ ©JJVC 2016

Kavacık Mah. Ekinçiler Cad. Necip Fazıl Sk. Pekiz Plaza No:5 Kat:2 Beykoz, İstanbul  
Tel: (0216) 538 22 00 acuvueiletisim@its.jnj.com

1-DAY ACUVUE®  
MOIST  
BRAND CONTACT LENSES  
MULTIFOCAL

MMKTG\_2016\_30